

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 33/2013

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia  
**JARPLAST FORTE PYE PV 200 S52**

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Przeznaczona jest do wykonywania warstwy wierzchniej w wielowarstwowych wodochronnych pokryciach dachowych, pokryć jednowarstwowych, izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych

**3. Producent:**

„IZOLACJA-JAROCIN” S.A.  
63 – 200 Jarocin ul. Poznańska 24-26  
www.izolacja-jarocin.pl

**4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System 2+

**5. Norma zharmonizowana:  
Jednostka notyfikowana:**

EN 13707:2004+A2:2009 (PN-EN 13707+A2:2012)  
EN 13969:2004/A1:2006 (PN-EN 13969:2006/A1:2007)  
IMBiGS Biuro Certyfikacji w Katowicach nr 1454

**6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1.	Giętkość w niskiej temperaturze	-20°C	EN 13707:2004+A2:2009 (PN-EN 13707+A2:2012) EN 13969:2004/A1:2006 (PN-EN 13969:2006/A1:2007)
2.	Wodoszczelność w 60 kPa	wynik pozytywny	
3.	Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	800N/50mm ± 150N/50mm 600N/50mm ± 150N/50mm	
4.	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	40% ± 10% 40% ± 10%	
5.	Reakcja na ogień	Klasa E	
6.	Oddziaływanie ognia zewnętrznego	B <sub>ROOF(t1)</sub> NRO	
7.	Trwałość – odporność na spływanie po starzeniu sztucznym	100°C ± 10°C	
8.	Wytrzymałość na rozdzielanie gwoździem: - wzdłuż - w poprzek	250N ± 100N 250N ± 100N	
9.	Odporność na przerastanie korzeni	NPD	
10.	Odporność na obciążenie statyczne	Brak perforacji przy 20kg	
11.	Odporność na uderzenie	Brak perforacji przy h=2000mm Brak perforacji przy h=700mm	
12.	Wytrzymałość złącza na oddzielanie - zakład podłużny - zakład poprzeczny	250N/50mm±100N/50mm 250N/50mm±100N/50mm	
13.	Wytrzymałość złącza na ścinanie: - zakład podłużny - zakład poprzeczny	400N/50mm±200N/50mm 600N/50mm±200N/50mm	
14.	Substancje niebezpieczne	nie zawiera	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Edycja: B	Data wydania: 30.06.2016r
--------------	------------------------------

Jarocin, dnia 30.06.2016 r

Marek Koterba Kier. KJ



.....  
/ miejsce i data wystawienia/

.....  
/w imieniu producenta podpisał/